

ケーブル貫通部防火措置キット ニジカン®-パイプ

■特 長

- 1m突出しの銅製電線管を短くできます。
- 施工が早くて簡単です。
- 人体に有害なアスベスト繊維を含んでいません。



キット構成材料



組み立て写真

■品番および構成材料

品 番	適用電線管サイズ (mm)			構成材料				総質量 (kg)	販売単位 (箱)	標準価格 (円/箱)
	薄 銅	ネジなし	厚 銅	押さえ金具 (枚)	締め付けボルト M6 (本)	ダンシール- P				
						W×L×H (mm)	数量 (枚)			
★ NP19	19	E19	—	4	8	50×200×5	2	0.7	1	3,100
★ NP2531	25	E25	22	4	8	50×250×5	4	1.0		3,500
	31	E31	28							
★ NP3951	39	E39	36	4	8	50×250×5	6	1.5		5,600
	51	E51	42							
★ NP6375	63	E63	54	4	8	50×250×5	10	2.3		8,200
	75	E75	70							
★ NP82	82			4	8	50×250×5	12	3.2	9,700	
★ NP92	92			4	8	50×250×5	16	4.0	11,200	
★ NP104	104			4	8	50×250×5	18	4.3	12,000	

※NP2531、NP3951、NP6375は電線管2サイズ兼用品です。

※本製品は電線管両端分で1キット。1キットで壁1ヶ所または床2ヶ所の施工が行えます。

ケーブル貫通部防火措置キット

ロクマルシート【イチジカン®パイプ工法】

■特 長

- 電線管150mm以上で施工できます。
- 片側にシートを巻き付けて、結束バンドで固定する簡単施工。
- 人体に有害なアスベスト繊維を含んでいません。

●国土交通大臣認定

PS060WL-0683、0684、0685〔壁〕

PS060FL-0682〔床〕

※認定条件の詳細についてはHPもしくは弊社技術窓口までお問い合わせください。



キット構成材料

■品番および構成材料

品 番	銅製電線管 適用サイズ (mm)	構成材料			梱包数	施工可能箇所数			標準価格 (円/組)
		ロクマルシート	結束バンド	取扱説明書兼 工法表示ラベル 請求ハガキ		サイズ	箇所数 (箇所)*1)	ロクマル シート 必要長さ*2) (mm)	
★ IB60	16 ~ 39	1巻 (60mm幅×2m長さ)	400mm×26本	1部	1巻	φ19	21	95	6,600
★ IB100	42 ~ 75	1巻 (100mm幅×2m長さ)	650mm×14本			φ39	12	160	10,700
						φ51	10	200	
						φ75	6	310	
★ IB130	82 ~ 104	1巻 (130mm幅×2m長さ)	900mm×8本			φ82	5	340	12,300
						φ104	4	420	

*1) メーカー推奨値から取れる参考数です。

*2) シート巻き付け重ね代を30mmとしたメーカー推奨値です。